

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Sampul Depan	
Halaman Sampul Dalam.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan.....	iv
Halaman Keputusan Penguji.....	v
Halaman Surat Pernyataan Orisinalitas	vi
Halaman Ucapan Terima Kasih.....	vii
Ringkasan.....	x
<i>Abstract</i>	xi
Halaman Daftar Isi.....	xii
Halaman Daftar Tabel.....	xiv
Halaman Daftar Gambar.....	xv
Halaman Daftar Grafik.....	xvi
Halaman Daftar Diagram.....	xvii
Halaman Daftar Lampiran.....	xviii
Halaman Daftar Singkatan.....	xix
 BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian.	4
 BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tuberkulosis	5
2.1.1 Epidemiologi.....	5
2.1.2 Faktor Risiko.....	5
2.1.3 Jenis Infeksi TB.....	9
2.1.4 Patofisiologi.....	11
2.2 Diagnosis TB.....	13
2.2.1 Penemuan Kasus TB Baru.....	13
2.2.2 Penegakan Diagnosis TB.....	19

BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	27
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual Penelitian.....	28
BAB 4 MATERI DAN METODE PENELITIAN	
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	29
4.2 Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel.....	29
4.2.1 Populasi.....	29
4.2.2 Sampel.....	29
4.2.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	30
4.3 Variabel Penelitian	30
4.4 Definisi Operasional.....	30
4.5 Instrumen Penelitian.....	32
4.6 Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
4.7 Prosedur Pengumpulan Data	32
4.8 Cara Pengolahan dan Analisis Data	32
4.9 Etika Penelitian.....	33
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN	
5.1 Hasil Penelitian.....	34
5.2 Analisis Penelitian.....	49
BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1 Pembahasan.....	60
6.1.1 Penemuan Kasus TB Baru.....	60
6.1.2 Penegakan Diagnosis TB.....	68
6.1.3 Peran Masyarakat, Tenaga Kesehatan, Organisasi, dan Pemerintah dalam Pengendalian TB.....	76
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Simpulan.....	80
7.2 Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA.....	82
LAMPIRAN.....	87

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Ringkasan Risiko Relatif Faktor Risiko TB Tertentu.....	8
Tabel 4.1 : Definisi Operasional.....	32
Tabel 5.1 : Hasil Diagnosis Sampel Sputum dengan Mikroskopis BTA.....	37
Tabel 5.2 : Media KIE yang digunakan dalam Penyuluhan TB di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	38
Tabel 5.3 : Hambatan Pelaksanaan Pengumpulan Sampel Sputum di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	42
Tabel 5.4 : Hambatan Pemeriksaan Sampel Sputum dengan Mikroskopis di 6 Puskesmas Kota Surabaya	45
Tabel 5.5 : Hambatan Penyampaian Hasil Diagnosis di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	49

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Patofisiologi Tuberkulosis.....	11
Gambar 2.2 : Alur Diagnosis TB.....	21
Gambar 3.1 : Kerangka Konseptual.....	27

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 5.1 : Proporsi Penemuan TB Suspek di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	34
Grafik 5.2 : Sasaran Pelaksanaan Skrining Aktif TB Suspek di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	39
Grafik 5.3 : Manajemen Tatalaksana Terpadu Skrining Kasus TB Baru di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	40

DAFTAR DIAGRAM

Halaman

Diagram 5.1 : Tempat Pelaksanaan Penyuluhan TB di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	36
Diagram 5.2 : Frekuensi Pelaksanaan Penyuluhan TB di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	37
Diagram 5.3 : Pengumpulan Sampel Sputum ke Puskesmas di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	41
Diagram 5.4 : Alat Penegakan Diagnosis TB Aktif di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	43
Diagram 5.5 : Penundaan Pemeriksaan Sampel Sputum di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	46
Diagram 5.6 : Penjelasan Metode Pemeriksaan di 6 Puskesmas Kota Surabaya.....	48

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Anggaran Biaya Penelitian.....	87
Lampiran 2: <i>Informed Consent</i>	88
Lampiran 3: Lembar Persetujuan Menjadi Partisipan.....	90
Lampiran 4: Lembar Pengumpulan Data (LPD) Kuesioner.....	91
Lampiran 5: Surat Pengantar Izin Penelitian FK Unair.....	105
Lampiran 6: Surat Pengantar Dinas Pendidikan Kota Surabaya.....	106
Lampiran 7: Surat Keterangan Layak Etik.....	108

DAFTAR SINGKATAN

BCG	: <i>Bacille Calmette-Guérin</i>
BTA	: Bakteri Tahan Asam
CDC	: <i>Centers for Disease Control and Prevention</i>
CXR	: <i>Chest X-Ray</i>
Depkes	: Departemen Kesehatan
Dinkes	: Dinas Kesehatan
DM	: Diabetes Melitus
DTH	: <i>Delayed Type Hypersensitivity</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
Infodatin	: Pusat data dan Informasi Kesehatan Kesehatan RI
Kemendes	: Kementerian Kesehatan
LP	: Lapangan Pandang
LTBI	: <i>Latent Tuberculosis Infection</i>
MDR	: <i>Tuberculosis Multi-drug Resistance</i>
OAT	: Obat Anti TB
Permenkes	: Peraturan Menteri Kesehatan
SDM	: Sumber Daya Manusia
TB	: Tuberkulosis
TST	: <i>Tuberculin Skin Test</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>